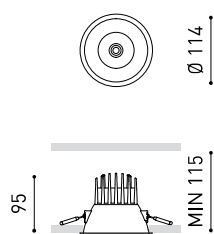




## DIMENSIONS



## ACCESOIRE



HIGH CHROMATIC LED

## PRIX



## PRODUIT

LEX MINI 2 DIM PUSH 2700K G

A3780230G

Or

1036

CEILING RECESSED

## SOURCE DE LUMIÈRE

Type

Flux lumineux brut

Température de couleur

Stabilité chromatique

Indice de reproduction chromatique

Puissance

Courant

Efficacité

Durée de vie de la LED

Efficacité lumineuse

Angle du faisceau lumineux

## LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

67%

70°

## LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

Inclus

14,39 W

220V/240V

50/60 Hz

Push - Autres DIM, veuillez consulter

## D'AUTRES DONNÉES

IP20

Veuillez consulter

Veuillez consulter

Ø105 mm

366 g

511 g

194 x 163 x 119 mm

1

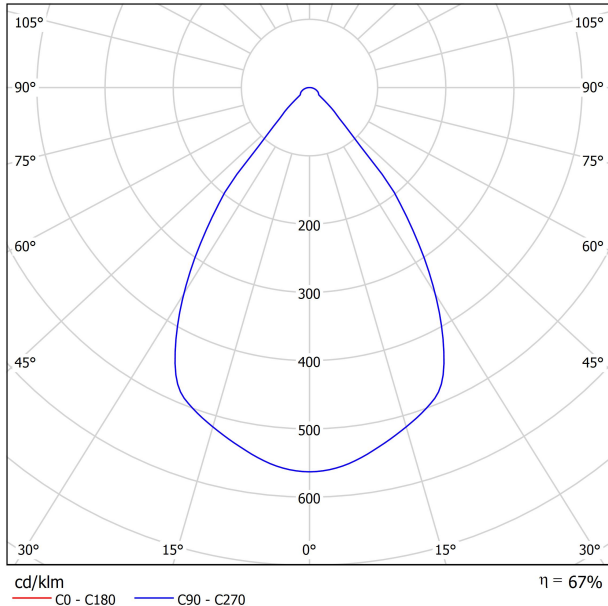
Aluminium / Polycarbonate

CE

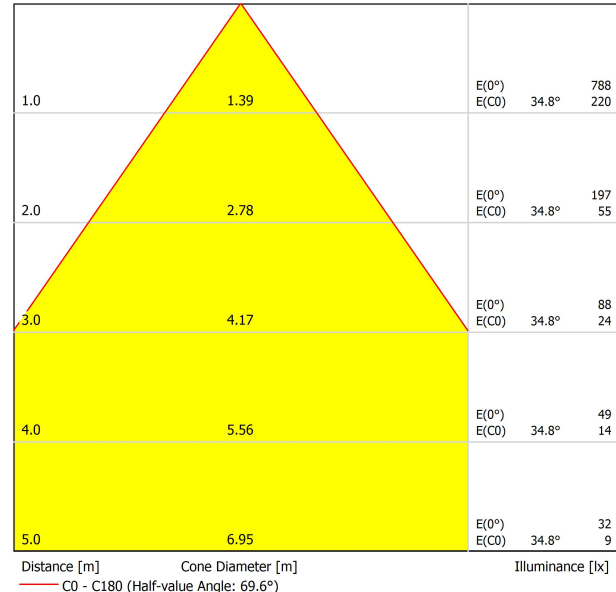
Lex Mini est la version de Lex en dimensions réduites. Comme son grand frère, il offre un excellent confort visuel grâce au double retrait de la LED tout d'abord dans le luminaire puis au fond d'un deuxième écran. Sa dimension réduite est cohérente avec ses proportions, harmonieuses par rapport à sa puissance et son flux.

01-06-25 / 13:21

## DIAGRAMME POLAIRE



## DIAGRAMME CONIQUE



## UGR

Glare Evaluation According to UGR											
Room Size X Y	Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis					
	2H	3H	4H	6H	8H	12H	2H	3H	4H	6H	
p Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
p Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
p Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Room Size X Y	2H	3H	4H	6H	8H	12H	2H	3H	4H	6H	
2H	11.1	11.9	11.4	12.1	12.3	11.1	11.9	11.4	12.1	12.3	
3H	13.4	14.1	13.6	14.3	14.5	13.4	14.1	13.6	14.3	14.5	
4H	14.3	15.0	14.6	15.2	15.5	14.3	15.0	14.6	15.2	15.5	
6H	15.1	15.7	15.4	16.0	16.3	15.1	15.7	15.4	16.0	16.3	
8H	15.4	16.0	15.7	16.3	16.6	15.4	16.0	15.7	16.3	16.6	
12H	15.7	16.2	16.0	16.5	16.9	15.7	16.2	16.0	16.5	16.9	
4H	11.9	12.5	12.2	12.8	13.1	11.9	12.5	12.2	12.8	13.1	
3H	14.4	14.9	14.5	15.2	15.3	14.9	14.4	14.5	15.2	15.5	
4H	14.4	14.9	15.6	16.2	16.6	15.4	15.8	16.2	16.6	16.6	
6H	16.3	16.7	16.7	17.1	17.5	16.3	16.7	16.7	17.1	17.5	
8H	16.7	17.1	17.2	17.5	17.9	16.7	17.1	17.2	17.5	17.9	
12H	17.1	17.4	17.5	17.8	18.2	17.1	17.4	17.5	17.8	18.2	
8H	4H	15.8	16.2	16.2	16.6	17.0	15.8	16.2	16.2	16.6	17.0
6H	16.9	17.2	17.4	17.6	18.1	16.9	17.2	17.4	17.6	18.1	
8H	17.4	17.7	17.9	18.1	18.6	17.4	17.7	17.9	18.1	18.6	
12H	17.9	18.1	18.4	18.6	19.1	17.9	18.1	18.4	18.6	19.1	
12H	4H	15.9	16.2	16.3	16.6	17.0	15.9	16.2	16.3	16.6	17.0
6H	17.1	17.3	17.5	17.7	18.2	17.1	17.3	17.5	17.7	18.2	
8H	17.6	17.8	18.1	18.3	18.8	17.6	17.8	18.1	18.3	18.8	

Variation of the observer position for the luminaire distances S

S = 1.0H	+2.7 / -2.0	+2.7 / -2.0
S = 1.5H	+4.9 / -2.2	+4.9 / -2.2
S = 2.0H	+6.8 / -2.5	+6.8 / -2.5
Standard table	BK02	BK02
Correction Summand	-1.1	-1.1

Corrected Glare Indices referring to 1400lm Total Luminous Flux

# LED À FORTE CHROMATICITÉ

ARKOSLIGHT®

POUR PRÉSENTATION COMMERCIALE DU PRODUIT

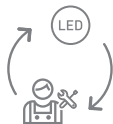
Vivid Model Colour Temperature	2700K	3000K	3500K	4000K	Light Pink
Reading			•	•	
Fruits & Vegetables		•	•		
Bakery	•				
Retail		•	•		
Cosmetics		•		•	
Meat					•
Fish				•	
Seafood				•	•



Arkosligh vous offre sur certains de ses produits la possibilité de les équiper d'un LED spécial, qui a été conçu pour une illumination orientée à la promotion visuelle de biens ou produits à des fins commerciales.

Il s'agit d'un LED de haute chromaticité permettant de mettre en évidence les tons qui favorisent une perception psychologique positive de l'objet illuminé.

Cette source de lumière LED spéciale vous offre une palette de couleurs plus attractive et intense, et plus vaste que celle d'un LED conventionnel. Ceci est possible grâce à la configuration du LED qui inclue un "paramètre spécial de saturation", lequel réussit à ce que les couleurs et la texture des objets apparaissent de manière plus attractive dans le spectre de lumière visible. Pour ce faire, le diode correspondant est sélectionné en fonction de chaque cas, et il en est de même pour son revêtement spécifique en phosphore.



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado  
Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.  
Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé  
Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato  
Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado  
Replaceable control gear by an authorized professional  
Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé  
Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato  
Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

## INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES

## INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL

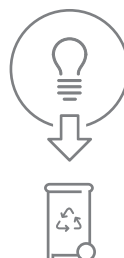
## INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT

## ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI

## ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato  
Cut the power supply to the luminaire  
Couper l'alimentation du luminaire  
Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio  
Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho  
Remove light source(s) for disposal  
Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination  
Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento  
Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho  
Remove the battery for decommissioning  
Retirer la batterie pour sa mise au rebut  
Rimuovere la batteria per la dismissione  
Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho  
Remove control gear for disposal  
Retirer le dispositif de commande pour l'élimination  
Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento  
Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen

Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE  
Send the materials to a WEEE collection centre  
Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE  
Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE  
Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

